

In	Application No
PG-7EP	Application No 03/12171

A. CLASS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER	<u>-</u>	017 21 03/121/1
IPC 7	SIFICATION OF SUBJECT MATTER B62D53/08		
	to International Patent Classification (IPC) or to both national clas	sification and IPC	
	SEARCHED		
IPC 7	documentation searched (classification system followed by classif $B62D$	fication symbols)	
Documenta	ation searched other than minimum documentation to the extent ti	nat such documents are include	d in the fields searched
		and monde	
Electronic o	data base consulted during the international search (name of data	a base and where practical as	orah Asama una di
	PO-Internal		arch terms usea)
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to claim No.
Х	WO 01 34454 A (ANDERSSON UNO ;	CANIA CV	1,3
	ABP (SE)) 17 May 2001 (2001-05- cited in the application	-1/)	
	abstract; claims 1.5.7; figures	1,4,5	
	page 5, line 2 - line 8 page 6, line 9 - line 11		
A	EP 0 694 467 A (ROCKINGER SPF7T	AL FAB JOH)	1
	31 January 1996 (1996-01-31) figures 1,2		
			ì
ļ			
}	•		
l			.
i	,		ļ
1			1.
		·····	
	er documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family mem	bers are listed in annex.
	egories of cited documents :	"T" later document published	after the International filing date
conside	nt defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	cited to understand the	in conflict with the application but principle or theory underlying the
E" earlier do filing da	ocument but published on or after the international	"X" document of particular re	pleyance; the eleimed investiga
	it which may throw doubts on priority claim(s) or cited to establish the publication date of another	involve an inventive ste	ovel or cannot be considered to p when the document is taken alone
O" documer	or other special reason (as specified)  It referring to an oral disclosure, use, exhibition or	Catinot be considered to	elevance; the claimed invention o involve an inventive step when the
P" documen	t Dublished prior to the international filling data but	uocument is combined t	with one or more other such docu- n being obvious to a person skilled
	date claimed	"&" document member of the	same patent family
ode Oi tNe ac	ctual completion of the International search	Date of mailing of the int	ernational search report
	February 2004	02/03/2004	
vame and ma	illing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni	1145	_
	Fax: (+31-70) 340-3016	Westland,	Υ

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

irmiona	Application No	
Per/EP	03/12171	

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 0134454	A	17-05-2001	SE BR EP JP WO SE	516661 ( 0015459 A 1233901 A 2003513857 T 0134454 A 9904091 A	A 09-07-200 A1 28-08-200 T 15-04-200 A1 17-05-200
EP 0694467	Α	31-01-1996	DE DE EP	4426840 A 59503908 D 0694467 A	01 19-11-199

Inglional	les Aktenzeichen
Ir jonal	03/12171

A. KLASS	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES		,, -
IPK 7	B62D53/08		
	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen l	Classifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssyr B62D	nbole)	
ĺ			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	soweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
ĺ			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchheariffo)
PAJ, E	PO-Internal		outinegrale)
	•		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		<del></del>
Kategorie®	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 01 34454 A (ANDERSSON UNO ;SO	CANIA CV	1,3
	ABP (SE)) 17. Mai 2001 (2001–05- in der Anmeldung erwähnt	-17)	
	Zusammenfassung: Ansprüche 1.5.7	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
٠	ADDIIdungen 1,4,5	•	
	Seite 5, Zeile 2 - Zeile 8 Seite 6, Zeile 9 - Zeile 11		
Α	EP 0 694 467 A (ROCKINGER SPEZIA	L FAB JOH)	1
	31. Januar 1996 (1996-01-31) Abbildungen 1,2		
	~~~~		j
1			
1		İ	
1			
ł	•		
•			
Weite	re Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu hmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
° Besondere	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	"T" Spätere Veröffentlichung die nach dem in	ternationales Asmaldadal
8061 100	dichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, iht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur z	orden ist und mit der
7 THI TICK	okument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen edatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist	ler der ihr zugrundellegenden
"L" Veröffent scheine	lichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- n zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutur kann allein aufgrund dieser Veröffentlichu	
anderen soll ode	r die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung	tet werden
"O" Veröffent	lichung, die sich auf eine mündliche. Offenhamme	werden wenn die Veröffentlichung mit ein	borados berracitet
"P" Veröffent	lichung, die vor dem internationalen. Anmaldadatum, aban and	Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verdiese Verbindung für einen Fachmann na	heliegend ist
Datum des Ab	anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist eschlusses der internationalen Recherche	*&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Pa	
		Absendedatum des internationalen Reche	erchenderichts
	. Februar 2004	02/03/2004	İ
Name und Po	stanschrift der internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040. Tx. 31 651 epo ni		
	Fax: (+31-70) 340-3016	Westland, P	1
		L	

## INTERNATION R RECHERCHENBERICHT

-	Interionale	s Aktenzeichen	
	Por/EP	03/12171	

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0134454	A	17-05-2001	SE BR EP JP WO SE	516661 C2 0015459 A 1233901 A1 2003513857 T 0134454 A1 9904091 A	12-02-2002 09-07-2002 28-08-2002 15-04-2003 17-05-2001 13-05-2001
EP 0694467	Α	31-01-1996	DE DE EP	4426840 A1 59503908 D1 0694467 A2	01-02-1996 19-11-1998 31-01-1996